

## Legno Dura-Öl

7035

Matt universalolja för möbler och inredning för hantverk och industri

### PRODUKTBESKRIVNING

#### Allmänt

Matt, snabbtorkande olja för universell ytbehandling av löv- och barrträslag med minimal skiktbildning. Träets naturliga utseende och känsla bibehålls. Produkten kännetecknas av mycket god inträngningsförmåga, låg accentuering av träet, mycket god fyllkraft, utmärkt vatten- och kemikaliebeständighet samt mycket bra flöde. Antistatiskt. Härdningen sker genom absorption av atmosfäriskt syre (oxidativ torkning).

#### Särskilda egenskaper och provningsstandarder



- **DIN 53160-1 och DIN 53160-2**  
Svett- och spottbeständighet

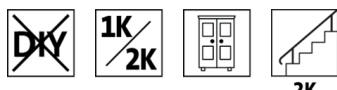


- **ÖNORM EN 71-3**  
Säkerhet av leksaker, migrering av vissa ämnen (frihet från tungmetaller)



- **Fransk förordning DEVL1104875A**  
Märkning av byggbeläggningsprodukter för deras utsläpp av flyktiga föroreningar: A+

#### Användningsområden



**1-komponentig:** För ytbehandling av normalt och intensivt belastade ytor på möbler och inredning, t.ex. sovrums- och vardagsrumsinredning.

**2-komponentig:** Lämpar sig även för ytbehandling av trappor och trägolv.

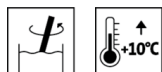


#### Ingredienser

Modifierade vegetabiliska oljor, vaxer, kiselsyra, luktfri bensin, blyfria och koboltfria torkmedel.

### BEARBETNING

#### Bearbetningsinstruktioner



- Rör om produkten före användning.
- Produkten är klar att användas.
- Det krävs att produkt, objekt och rum har en temperatur på minst + 10 °C.

2-1 ZKL 7035 | 04/26 | ersätter 2-0

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Tel.: 0043/5242/6922-190, fax: 0043/5242/6922-309, e-mail: technical-support@adler-lacke.com

Våra instruktioner baseras på det aktuella kunskapsläget och är avsedda att ge köparen/användaren råd efter bästa förmåga, men måste anpassas individuellt till användningsområden och bearbetningsförhållanden. Köparen/användaren är ansvarig för att besluta om lämplighet och användning av den levererade produkten, varför det rekommenderas att ett prov tas fram för att kontrollera produktens lämplighet. I övrigt gäller våra allmänna försäljningsvillkor. Alla tidigare informationsblad förlorar sin giltighet med denna utgåva. Med reservation för ändringar av förpackningsstorlekar, färgnyanser och tillgängliga glansgrader.

- De optimala bearbetningsförhållandena är mellan 20 - 25 °C och en relativ luftfuktighet på 40 - 60 %.
- **Beakta:** det är viktigt med en jämn slipning och en jämn applicering av produkten!
- På grund av eventuella luktolägenheter bör möbel- och skåpinredningar behandlas med ett tunt lager av denna produkt högst en gång.
- **Obs!** För lövträ och tropiska träslag som är rika på vedämnen ska en testbehandling med Legno Dura-Öl (7035) utföras.
- Vid behandling av **golv** och **trappor** är **2K-behandling** absolut nödvändig. Mellanliggande torktid får inte överstiga 24 timmar mellan grundning och slutmålning.
- Varje förändring av bearbetningsprocessen, omgivningsförhållanden, att inte följa instruktionerna och användning av icke listade produkter kan påverka resultatet negativt.
- Beakta vår arbetsriktlinje **ARL 013 – Säkerhetsåtgärder vid bearbetning av oxidativt torkande oljor och vaxer** och **ARL 160 – Arbetsriktlinjer för oljor och vaxer vaxer**.

### Blandningsförhållande



7084 10%

Legno Dura-Öl (7035) kan vid behov användas med hårdare och med angivet blandningsförhållande.

10 Vikt del(ar) Legno Dura-Öl (7035)  
1 Vikt del(ar) Legno Hardener (7084000210)

Legno Hardener (7084000210) måste försiktigt arbetas in i färgkomponenten under omrörning före bearbetning.

### Droptid



3 Timme/-ar

Högre temperaturer förkortar dropptiden.

Det är inte möjligt att förlänga dropptiden.

Förbered endast så mycket material som kan bearbetas inom potten tid.

### Appliceringsteknik



	Färgspruta	Pensla	Rulla
<b>Sprutmunstykke (ø mm)</b>	1,5	-	-
<b>Sprutningstryck (bar)</b>	2 - 3	-	-
<b>Drygnet per applicering (m<sup>2</sup>/l)</b>	20		
<b>Orderkvantitet per order (g/m<sup>2</sup>)</b>	40	-	-

Den faktiska förbrukningen påverkas av arbetsstyckets form och ytegenskaper samt typen av applikation. Exakta åtgångsvärden kan endast fastställas genom att först göra en provbeläggning.

### Torktider

(vid 23°C och 50% relativ fuktighet)



Efterföljande behandling	5 Timme/-ar
Genomtorkad	7 Dag(ar)

De angivna värdena är riktvärden. Torkningen är beroende av underlag, skiktjocklek, temperatur, luftutbyte, relativ luftfuktighet, stapeltryck och stapelvillkor.

För en perfekt torkning krävs en bra rumsventilation. Låg luftväxling, t.ex. på grund av tät stapling, fördröjer torkningen.

Låga temperaturer och/eller hög luftfuktighet kan förlänga torktiden.

Torkning kan fördröjas på träslag som är rika på vedämnen (t.ex. ek, iroko).

**Rengöring av arbetsredskapen**

7003

7231

Direkt efter användningen med Legno-Reiniger (7003) eller Adlerol-Terpentinölersatz (7231).

**UNDERLAG****Underlagstyp**

Fina och grovporiga lövträslag, barrträslag.

**Underlagets beskaffenhet**

Underlaget ska vara torrt, rent, bärkraftigt, fritt från separerande ämnen såsom fett, vax, silikon, kåda osv. och fritt från trädamm samt kontrolleras avseende lämplighet för beläggning.

**Träfuktighet**

**Lövträslag:** 12 % ± 2 %.

**Barrträslag:** 15 % ± 2 %.

**Förbereda underlag**

Gradvis slipning av trä upp till Kornstorlek 180

Ta bort slipdamm.

**BEARBETNINGSSTEG****Grundläggande behandling**

1 x Legno Dura-Öl (7035)

**Mellanslipning**

Lätt utjämnande slipning Kornstorlek 220 – 280

Ta bort slipdamm.

**Slutmålning**

1 x Legno Dura-Öl (7035)

**RENGÖRING & SKÖTSEL****Rengöring och skötsel**

Beakta vår **ARL 258 – Skötselanvisningar för möbler behandlade med ADLER Legno-Dura-Öl** och **ARL 257 – Skötselanvisningar för golv behandlade med ADLER Legno-Dura-Öl**.

**BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING****Förpackningsstorlekar**

0,75 l, 2,5 l, 10 l

**Färgnyanser**

Legno Dura-Öl Farblos (7035000200)

Den slutliga färgnyansen beror i hög grad på träets naturliga färg och appliceringsmängden av produkten.

**Tillägsprodukter**

Adlerol-Verdünner 7231 (7231)

Legno Hardener (7084)

Legno Reiniger (7003)

Följ respektive produkts tekniska informationsblad.

## YTTERLIGARE INFORMATION

### Hållbarhet/lagring



Minst 1 År i förseglade originalförpackningar.

Förvaras skyddat från fukt, direkt solljus, frost och höga temperaturer (över 30 °C).

Vi rekommenderar att hälla innehållet i öppnade förpackningar till mindre förpackningar för att förhindra att innehållet gelas/en hinna bildas.

Förslut öppnade behållare väl och använd upp innehållet så snabbt som möjligt.

### GISCODE

Ö60

### Säkerhetsteknisk information



Produkten är endast lämplig för bearbetning inom industri och hantverk.

Under sprutapplicering ska inandning av aerosoler alltid undvikas. Det garanteras genom fackmässig användning av en andningsskyddsmask (kombinationsfilter A2/P2).

Fara för självantändning föreligger med trasor, tvättsvampar, arbetskläder osv. som har dränkts in med oxidativt torkande produkter! Förvara under vatten eller i slutna metallbehållare eller sprid ut för att torka.

Bearbetning av produkten i sprutboxar som är förorenade med sprutdamm som innehåller nitrocellulosa är förbjuden på grund av risken för självantändning!

Mer information om säkerhet vid transport, lagring och hantering samt omhändertagande finns i det tillhörande säkerhetsdatabladet. Den aktuella versionen finns på [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).